

2 3 小児医療センター E R 陰圧診療室改修工事

(工事名称は全て上記名称に読み替えるものとする)

図面番号	図面名称
AA-01	特記仕様書 (改修その1)
AA-02	特記仕様書 (改修その2)
AA-03	特記仕様書 (改修その3)
AA-04	特記仕様書 (改修その4)
AA-05	特記仕様書 (改修その5)
A-01	設計概要
A-02	外部仕上表・内部仕上表
A-03	地下1階平面図
A-04	1階平面図 (変更前)
A-05	1階平面図 (変更後)
A-06	1階平面詳細図 撤去図 (変更前)
A-07	1階平面詳細図 (変更後)
A-08	B 1階天井伏図 (現況図)
A-09	1階天井伏図 (変更前)
A-10	1階天井伏図 (変更後)
A-11	1階天井伏図 拡大図 (変更前)
A-12	1階天井伏図 拡大図 (変更後)
A-13	主要展開詳細図 (1階)
A-14	建具キープラン (変更前・変更後)
A-14A	建具共通仕様・標準詳細図1
A-14B	建具標準詳細図2
A-15	建具表 (変更前・変更後)
A-15A	建具姿図 (LSD)
A-15B	スチールパーティション図
A-16	標準詳細図1 (壁)
A-17	標準詳細図2 (床・壁仕上げ)
A-18	標準詳細図3 (床:雑・壁:雑)
A-19	標準詳細図4
A-20	標準詳細図5 (水廻り1)
A-21	標準詳細図6
A-22	標準詳細図7 (造作・ユニット1)
A-23	1階 壁種別図 (変更前)
A-24	1階 壁種別図 (変更後)
A-25	仮設計画図-1 (改修用仮設計画)
A-26	仮設計画図-2 (改修用間仕切計画)

図面番号	図面名称
M-01	機械設備工事特記仕様書 (1)
M-02	機械設備工事特記仕様書 (2)
AC-01	機器表 (撤去・改修)
AC-02	エアフロー図 1階 (撤去)
AC-03	エアフロー図 1階 (改修)
AC-04	ダクト系統図 (撤去)
AC-05	ダクト系統図 (改修)
AC-06	1階ダクト平面図 (撤去・改修)
AC-07	配管系統図 (撤去)
AC-08	配管系統図 (改修)
AC-09	1階配管平面図 (撤去・改修)
AC-10	自動制御設備 計装図 (1) (撤去)
AC-11	自動制御設備 計装図 (1) (改修)
AC-12	自動制御設備 計装図 (2) (撤去)
AC-13	自動制御設備 計装図 (2) (改修)
AC-14	自動制御設備 計装図 (3) (撤去)
AC-15	自動制御設備 中央監視システム図 (撤去)
AC-16	自動制御設備 中央監視システム図 (改修)
AC-17	自動制御設備 1階平面図 (撤去・改修)
PL-01	系統図 上水・雑用水・給湯・ガス (撤去)
PL-02	系統図 上水・雑用水・給湯・ガス (改修)
PL-03	系統図 排水・通気 (撤去)
PL-04	系統図 排水・通気 (改修)
PL-05	1階平面図 (撤去・改修)
PL-06	消火設備1階平面図 (撤去・改修)
PL-07	医療ガス設備 仕様書
PL-08	医療ガス設備 1階平面図 (撤去・改修)

図面番号	図面名称
EA-01	電気設備工事特記仕様書 (1)
EA-02	電気設備工事特記仕様書 (2)
EA-03	防火区画貫通処理標準図 (既設)
EB-01	動力設備 1階平面図 (撤去・改修)
EB-02	動力制御盤負荷表 (参考図)
EB-03	電灯設備 1階平面図 (撤去・改修)
EB-04	非常用照明・誘導灯設備 1階平面図 (撤去・改修)
EB-05	コンセント設備 1階平面図 (撤去・改修)
EB-06	電灯分電盤負荷表 (改修図)
EB-07	構内交換・構内情報通信設備 1階平面図 (撤去・改修)
EB-08	放送設備 系統図 (撤去・改修)・機器姿図
EB-09	放送設備 1階平面図 (撤去・改修)
EB-10	電気時計・呼出設備 系統図 (撤去・改修)・機器姿図
EB-11	電気時計・呼出設備 1階平面図 (撤去・改修)
EB-12	入退室管理・監視カメラ設備 系統図 (撤去・改修)・機器姿図
EB-13	入退室管理・監視カメラ設備 1階平面図 (撤去・改修)
EB-14	入退室管理設備 1階平面図 (撤去・改修)
EB-15	自動火災報知設備 凡例・注記
EB-16	自動火災報知設備 点数表
EB-17	自動火災報知設備 系統図
EB-18	自動火災報知設備 1階平面図 (撤去・改修)

	本部長	管理幹	主幹	主査	担当	担当	担当
地方独立行政法人 埼玉県立病院機構 本部							

6 改質アスファルトシート防水
7 合成高分子系ルーフィングシート防水
8 塗膜防水

9 シーリング
10 とい
11 アルミニウム製笠木
12 防水工事施工票
4 外壁改修工事

2 欠損部改修工法
4-2 モルタル塗り仕上げ外壁
3 欠損部改修工法
4 浮き部改修工法
4-1 既存タイル張りの撤去
2 タイルの形状、寸法等
3 ひび割れ部改修工法
4 欠損部改修工法

5 浮き部改修工法
6 目地改修工法
4-1 塗り仕上げ外壁等
2 仕上げ塗材仕上げ
3 マスチック塗材塗り
4-5 外壁用塗膜防水材塗り

8 合板等	・「合板の日本農林規格」による普通合板 [6.5.2]	施工箇所	厚さ(mm)	単板の樹種名	接着の程度	板面の品質	防虫処理	間伐材等の適用		
	・「合板の日本農林規格」による構造用合板 [6.5.2]	施工箇所	等級	単板の樹種名	接着の程度	板面の品質	厚さ(mm)	防虫処理	強度等級	間伐材等の適用
	・「合板の日本農林規格」による化粧り構造用合板 [6.5.2]	施工箇所	厚さ(mm)	単板の樹種名	接着の程度	防虫処理	間伐材等の適用			
	・「合板の日本農林規格」による天然木化粧合板 [6.5.2]	施工箇所	化粧板に使用する単板の樹種名	厚さ(mm)	接着の程度	防虫処理の適用				
	・「合板の日本農林規格」による特殊加工化粧合板 [6.5.2]	施工箇所	厚さ(mm)	接着の程度	単板の樹種名	化粧加工の方法	防虫処理の適用			
	・パーティクルボード [6.5.2]	施工箇所	表面の状態による区分	曲げ強さによる区分	耐水性による区分	難燃性による区分	厚さ(mm)			
	・JAS 0360 に基づく構造用パネル	施工箇所	寸法(mm)							
	・MDF [6.5.2]	施工箇所	厚さ(mm)	表面の状態による区分	曲げ強さによる区分	接着剤による区分	難燃性による区分			
	9 接合具等	造作材の化粧面の釘打ち	※釘打ちは	釘頭埋め木	・つばし頭釘打ち	・釘頭現し	[6.5.3]			
	10 接着剤	接着剤のホルムアルデヒドの放散量	※F☆☆☆☆	[6.5.3.4]						
11 防霉・防蟻処理	・薬剤の加压注入による防霉・防蟻処理	[6.5.5]								
12 内部間仕切軸組及び床組み	間仕切軸組に用いる木材の樹種名(製材を用いる場合)	[6.5.6]								
13 窓、出入口その他	窓、出入口その他に用いる木材の樹種名(製材を用いる場合)	[6.5.7]								
④ 軽量鉄骨天井地下	野縁等の種類	屋外(※25形・19形)	屋内(※19形・25形)	[6.6.2~4]						

⑮ 軽量鉄骨壁地下	スタッド、ランナーの種類	[6.7.3.4][表6.7.1]
⑯ ビニルシート	種類	[6.8.2.3]
17 ビニル床タイル	種類	[6.8.2]
18 特殊機能床材	・帯電防止シート	[6.8.2]
⑰ ビニル幅木	材質の種類	[6.8.2]
20 ゴム床タイル	種類	[6.8.2]
21 カーペット敷き	・織じゅうたん	[6.9.2.3][表6.9.1]
22 合成樹脂塗床	種類	[6.10.2.3]
23 フローリング張り	フローリングのホルムアルデヒドの放散量等	[6.11.2~6]

24 量敷き	種類	[6.12.2]
⑳ セっこうボード	MD F及びパーティクルボードのホルムアルデヒド放散量	[6.13.2.3]
㉑ 壁紙張り	種類	[6.14.2.3]

27 モルタル塗り	モルタル	[6.15.3.5.6]
28 タイル張り	伸縮調整目地の位置	[6.16.2~4]
㉒ セルフレベリング材	塗り	[6.17.2.3]
30 フリーアクセスフロア	施工箇所	[20.2.2]
31 可動間仕切	パネル材料のホルムアルデヒド放散量	[20.2.3]
32 移動間仕切	構造形式	[20.2.4]
33 トイレブース	パネル材料のホルムアルデヒド放射量	[20.2.5]
34 手すり	材料の種類及び仕上げ	[20.2.6]

35 階段滑り止め
36 黒板及びホワイトボード
37 表示
38 タラップ
39 ブラインド
40 ロールスクリーン
41 カーテン
42 カーテンレール
43 ブラインドボックス及びカーテンボックス
44 天井点検口
45 床点検口
46 くつふきマット
47 流し台ユニット
48 鋼製書架及び物品棚

49 屋内掲示板
50 洗面カウンター
51 防煙垂れ壁
52 収納家具
7 塗装改修工事
1 材料
2 下地調整
3 素地ごしらえ
4 錆止め塗料塗り
5 塗装

8 断熱改修工事
9 耐震改修工事
環境改修工事
1 石綿粉じん濃度測定
2 石綿含有吹付け材の除去
3 石綿含有保温材等の除去
4 石綿含有成形板の除去
5 石綿含有建築用仕上塗材等の除去
6 PCB含有シーリング材処分
7 外断熱改修工事

8 断熱・防露改修工事
9 屋上緑化改修工事
10 透水性アスファルト舗装改修工事
11 舗装版切断時に発生する濁水の処理

工事名称・申請手続等

Table with 2 columns: Item Name and Details. Includes project name (22小児医療センターER隠診診療室改修工事), location (埼玉県さいたま市中央区新都心1番地2), and various approval dates and numbers.

建築物及びその敷地に関する事項等

Table with 2 columns: Item Name and Details. Includes site location (埼玉県さいたま市中央区新都心1-2, -4, -5, -6, -7), fire safety zones, and other regional regulations.

Table with 2 columns: Item Name and Details. Includes floor area (24,032.50 m²), building area (8,055.43 m²), and structural details like floor levels and construction type (SRC造).

建築設計概要

Table with 2 columns: Item Name and Details. Includes building name (埼玉県立小児医療センター), address (埼玉県さいたま市中央区新都心1番地2), and structural specifications like floor levels and height.

その他

Table with 2 columns: Item Name and Details. Includes parking facilities (住宅用設置台数), wheelchair accessibility, and other site-specific information.

面積表

Table with 2 columns: Item Name and Details. Summary table for floor area, including application area, non-application area, and total area.

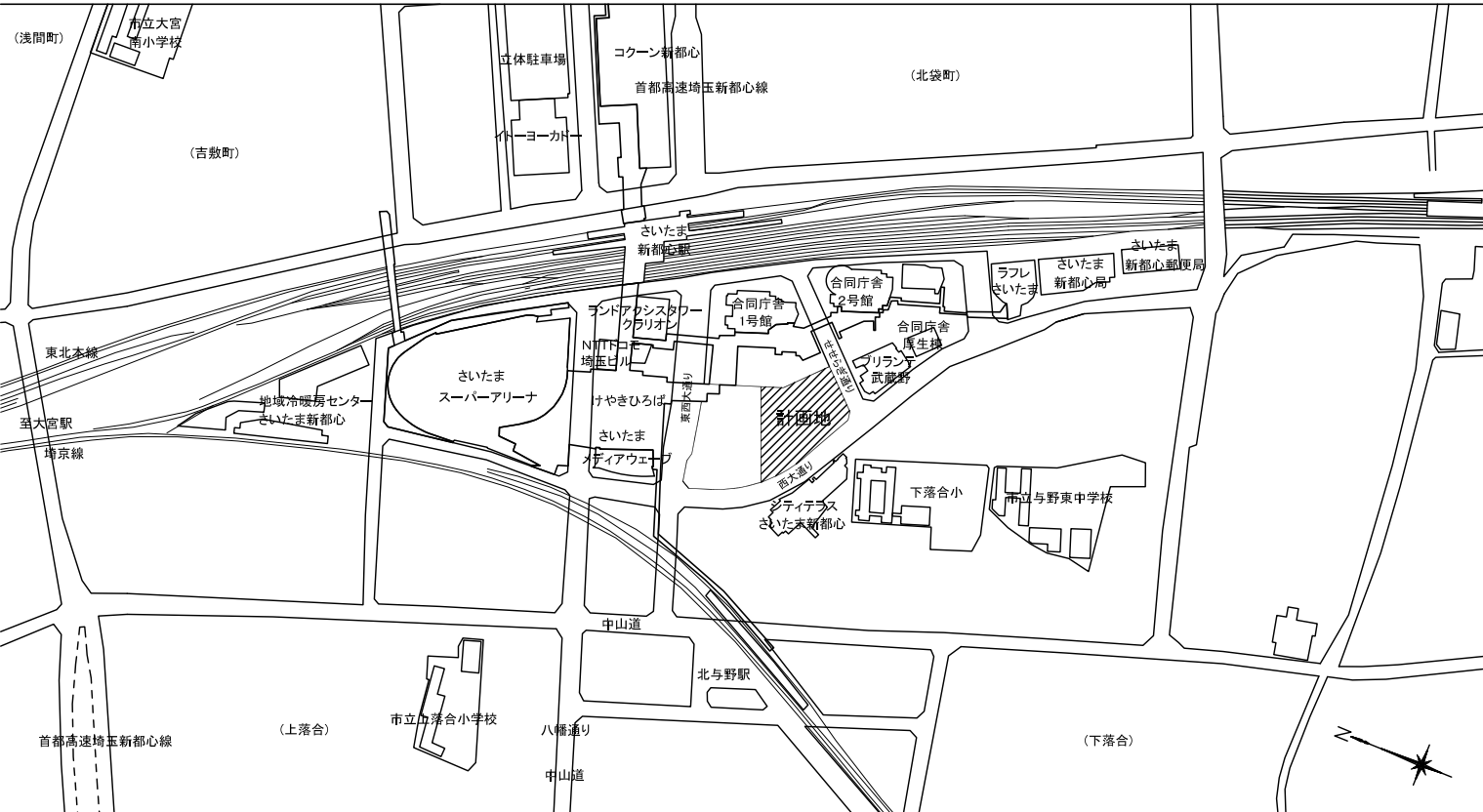
設備設計概要(別途工事)

Table with 2 columns: Equipment Name and Details. Lists various mechanical and electrical systems like air conditioning, water supply, fire safety, and electrical equipment.

附属・附帯工事

Table with 2 columns: Equipment Name and Details. Lists additional construction items like site preparation, landscaping, and other related works.

案内図及び周辺環境図 縮尺= 1 : 5000



■ 外部仕上表

Table with columns: 屋根 (Roof), 庇 (Eave), 笠木 (Gutter), 外壁 (Exterior Wall), 建具 (Furniture), ガラス (Glass). Rows describe various construction materials like asphalt waterproofing, concrete, tiles, and wood, along with their specifications and application areas.

■ 凡例

Material selection table with columns: 材料 (Material), 塗料 (Paint). It lists various materials like steel, aluminum, wood, and plastic, alongside their corresponding paint finishes and brands such as FUGI, S&S, and others.

■ 内装仕上

Table detailing interior finishing specifications. Columns include: 仕上種別 (Finishing Type), 程度 (Level), 不燃認定番号 (Non-combustible Recognition Number), 仕上種別 (Finishing Type), 程度 (Level), 不燃認定番号 (Non-combustible Recognition Number). It covers areas like floors, walls, ceilings, and furniture finishes.

■ 共通事項 (特記なき限り下記による)

Table of general construction items. It lists 30 numbered items detailing requirements for exterior wall waterproofing, roof waterproofing, wall and ceiling treatments, and material specifications, such as '25. 床上がりコンクリート段にはステンレスノンスリップ W=35タイプを取り付ける。'

■ 内部仕上表 (変更前)

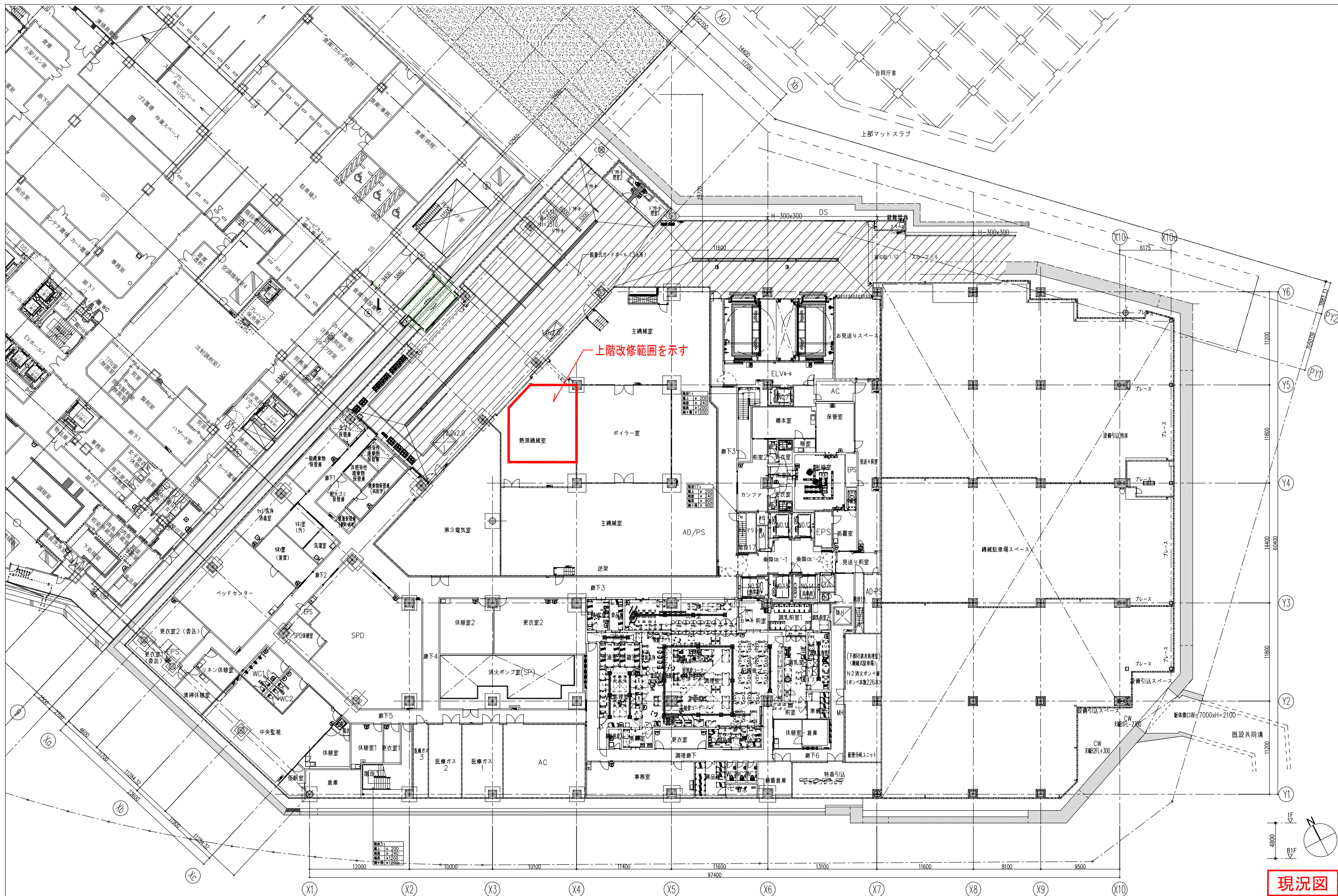
Table showing internal finishing specifications (before modification). Columns include: 階部門 (Floor/Department), 室名 (Room Name), No., 床レベル (Floor Level), 躯体レベル (Structure Level), 床 (Flooring), 巾木 (Skirting Board), 壁 (Wall), 天井 (Ceiling), 天井高 (Ceiling Height), 防水 (Waterproofing), 二重床 (仕上げ) (Double Floor), 押入コンクリート (仕上げ) (Inset Concrete), 排水ピット (Drainage Pit), 機械基礎 (Mechanical Foundation), 備考 (Remarks). It details finishes for rooms like the reception area, waiting rooms, and treatment rooms.

変更前

■ 内部仕上表 (変更後)

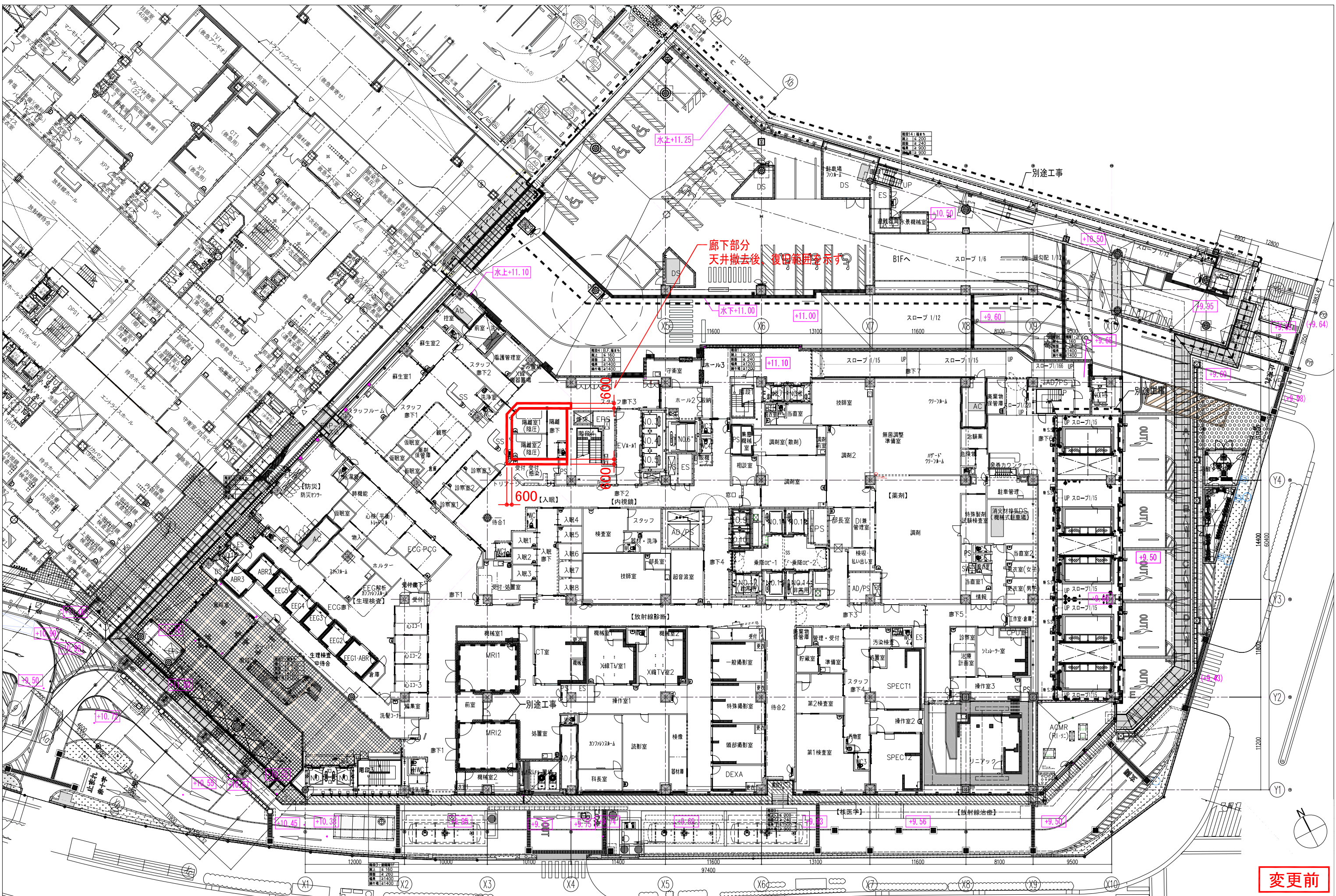
Table showing internal finishing specifications (after modification). This table is identical in structure and content to the 'before modification' table, but with a red box highlighting changes to room finishes, such as the treatment of the waiting room (WC3) and examination rooms.

変更後

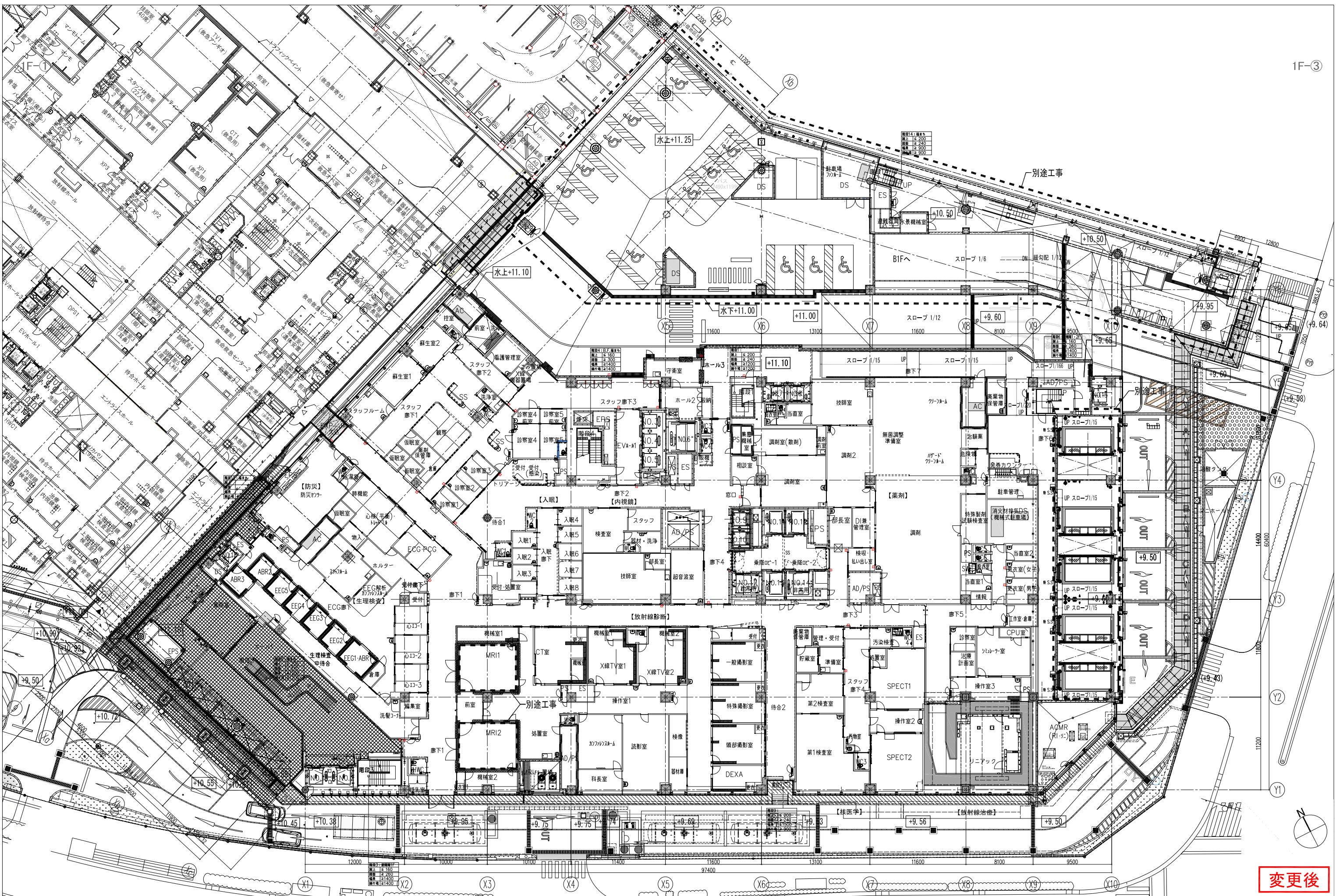


現況図

訂正 訂正 訂正	KUME SEKKEI 株式会社 久米設計	日付 2022年8月31日 PA 小西 剛 担当 星野道子	図名 22小児医療センター-ER陰圧診療室改修工事 地下1階平面図	図番 0210354 縮尺 A1=1:200 A3=1:400 図面番号 A-03
----------------	--	-------------------------------------	--------------------------------------	--



変更前



変更後

2022年8月31日 PA 小西 剛 星野 遼子	KUME SEKKEI 株式会社 久米設計	22小児医療センター-ER随診診療室改修工事 1階平面図 (変更後) 0210354 A1=1:200 A3=1:400 A-05
--------------------------------	------------------------------	--

